

**ESTRUTURA CURRICULAR 2017/1º Semestre - (Aprovada pela Resolução Nº 1–
CONSEPE, de 24/01/2017, alterada pela Resolução Nº 11-CONSEPE, de 31/05/2021.)**

Tabela 1 – Matriz curricular do Curso de **Licenciatura em Matemática** – Modalidade a distância

1º Período Letivo							
Código	Unidades Curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC *2010/1º *2017/1º
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60			4	-----	EADFIS008
EADMAT089	Tecnologias Digitais Aplicadas a EaD	60			4	-----	EADMAT044
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60			4	-----	EADMAT005
EADMAT043	Prática de Leitura e Produção de Textos	60			4	-----	EADFIS010
EADMAT006	Geometria Básica	60			4	-----	-----
EADMAT042	Matemática Elementar	60			4	-----	EADMAT004
Total		360			24		
2º Período Letivo							
EADMAT050	Metodologia da Pesquisa	60			4	-----	-----
EADMAT047	Estrutura e Funcionamento do Ensino	60			4	-----	EADFIS027
EADMAT046	Cálculo Diferencial e Integral I	60			4	-----	EADMAT007
EADMAT048	Geometria Analítica	60			4	-----	EADMAT008
EADMAT090	Introdução à Lógica Matemática	60			4	-----	EADMAT045
EADMAT062	Análise Combinatória	60			4	-----	-----
EADMAT049	Matemática e Educação I		60		4	-----	EADMAT016
Total		360	60		28		
3º Período Letivo							
EADMAT055	Psicologia da Educação	60			4	-----	-----
EADMAT053	Políticas e Gestão Educacional	60			4	-----	-----
EADMAT051	Cálculo Diferencial e Integral II	60			4	-----	EADMAT011
EADFIS060	Física I	60			4	-----	EADFIS051
EADMAT056	Álgebra Linear I	60			4	-----	EADMAT010
EADMAT052	Matemática e Educação II		60		4	-----	EADMAT020
Total		300	60		24		
4º Período Letivo							
EADMAT058	Didática	60			4	-----	-----
EADMAT060	História da Educação no Brasil	60			4	-----	-----
EADMAT057	Cálculo Diferencial e Integral III	60			4	-----	EADMAT012
EADMAT059	Geometria Plana I	30	30		4	-----	EADMAT013
EADFIS062	Física II	60			4	-----	-----
EADFIS095	Física Experimental	45	15		4	-----	-----
EADMAT061	Matemática e Educação III		60		4	-----	EADMAT027
Total		315	105		28		
5º Período Letivo							
EADMAT066	Planejamento, Currículo	60			4	-----	-----

	e Avaliação						
	Carga Horária para Disciplina Eletiva	60			4	-----	-----
EADMAT063	Cálculo Diferencial e Integral IV	60			4	-----	EADMAT015
EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60			4	-----	EADMAT017
EADMAT064	Geometria Plana II	30	30		4	-----	-----
EADMAT065	Informática no Ensino de Matemática	15	45		4	-----	-----
Total		285	75		24		
6º Período Letivo							
EADMAT067	Educação e Inclusão	60			4	-----	EADFIS028
EADMAT068	Educação, Cidadania e Direitos Humanos	60			4	-----	-----
EADMAT069	Fundamentos de Álgebra I	60			4	-----	EADMAT022
EADMAT070	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	60			4	-----	EADMAT019
EADMAT071	Matemática e Educação IV		60		4	-----	-----
EADMAT091	Estágio Supervisionado I			100	6,66	EADMAT006; EADMAT042; EADMAT046; EADMAT049; EADMAT051; EADMAT052; EADMAT053; EADMAT055; EADMAT056; EADMAT066	Aproveitamento de estudos. ¹
Total		240	60	100	26,6		
7º Período Letivo							
EADMAT072	Educação Sociedade e Ambiente	60			4	-----	-----
EADMAT075	Língua Brasileira de Sinais	45	15		4	-----	-----
EADMAT073	Fundamentos de Álgebra II	60			4	-----	-----
EADMAT074	Geometria Espacial	60			4	-----	EADMAT029
EADMAT076	TCC Matemática I	30			2	EADMAT091	-----
EADMAT092	Estágio Supervisionado II			150	10	EADMAT091	Aproveitamento de estudos. ¹
Total		255	15	150	28		
8º Período Letivo							
EADMAT079	História da Matemática	30	30		4	-----	-----
EADMAT078	Fundamentos de Análise I	75			5	-----	EADMAT026
EADMAT080	TCC Matemática II	30			2	EADMAT076	-----
EADMAT081	Estágio Supervisionado III			150	10	EADMAT091	EADMAT025
Total		135	30	150	21		

¹Caso o discente tenha cursado somente o Estágio Supervisionado I 120h (EADMAT018) ele poderá aproveitar o Estágio Supervisionado I 100h (EADMAT091).

ou

Caso o discente tenha cursado o Estágio Supervisionado I 120h (EADMAT018) e o Estágio Supervisionado II 135h (EADMAT077) ele poderá aproveitar o Estágio Supervisionado I 100h (EADMAT091) e o Estágio Supervisionado II 150h (EADMAT092).

Código	Componente Curricular	CHT	Créditos	Equivalência
EADMAT093	Atividades Complementares ou Acadêmico-Científico Culturais (AACC)	200	13,33	EADMAT082

Tabela 2 – Distribuição da carga horária do Curso de Licenciatura em Matemática – Modalidade a distância

Síntese para integralização curricular		
Componentes Curriculares	Créditos	CHT
Unidade Curriculares Obrigatórias	146	2190
Unidade Curricular Eletiva	4	60
Prática Como Componente Curricular (PCC)	27	405
Atividades Complementares ou Acadêmico-Científico Culturais (AACC)	13,33	200
Estágio Curricular Supervisionado (ECS)	26,66	400
Total	217	3255
Tempo de Integralização	Mínimo: 4 anos	
	Máximo: 6 anos	

Tabela 3 – Unidades Curriculares Eletivas

Unidades Curriculares Eletivas				
Código	Unidades Curriculares	CHT	Créditos	Pré-requisito *Correquisito
EADMAT000	Álgebra Linear II	60	4	-----
EADMAT083	Cálculo Avançado	60	4	-----
EADMAT002	Cálculo Numérico	60	4	-----
EADFIS043	Construções Geométricas	60	4	-----
EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos	60	4	-----
EADFIS040	Educação e Saúde	60	4	-----
EADFIS065	Física III	60	4	-----
EADMAT084	Fundamentos de Análise II	60	4	-----
EADMAT003	Introdução à Criptografia	60	4	-----
EADMAT085	Introdução às Variáveis Complexas	60	4	-----
EADMAT086	Matemática Financeira	60	4	-----
EADFIS042	Movimentos Sociais e Educação: Rede de ações e letramento	60	4	-----
EADMAT030	Tópicos Especiais em Ensino de Matemática I	60	4	-----
EADFIS096	Introdução ao Ensino de Ciências	60	4	-----
EADPDG024	Organização e Gestão de Instituições Escolares	60	4	-----

EADPDG034	Relações Étnico-Raciais e Educação	60	4	-----
-----------	------------------------------------	----	---	-------

Legenda:

CHT – Carga horária total

PCC – Prática como componente curricular

ECS – Estágio Curricular Supervisionado